

## 互连的 Dell APEX Data Storage Services<sup>1</sup>

Dell Technologies 与 Equinix 的合作可以加速推进您的数字化转型，并支持在提供更大价值的地方轻松地部署“即服务”资源

在数字业务的推动之下，新应用程序呈爆炸式增长，企业基础架构环境的规模和复杂性也随之持续上升。虽然企业认识到公有云部署模式的价值，但他们可能难以掌控数据中心、公有云和边缘位置日益分散的资源集。多云操作环境已成为许多组织的常态，并将继续激增。IDC 最近的一项调查表明，66% 的受访者希望依赖混合云架构<sup>2</sup>。

随着组织力图进一步提高竞争力，他们将更多地关注为整体使命增加价值的任务，并设法摆脱设施和基础架构管理等不一致的职能。

以下两个战略正在成为加快数字化转型的关键：

- **云部署模式**，对于私有云部署，可提高新应用程序交付的敏捷性。Gartner 预测，到 2024 年，新部署的存储容量中将有超过 50% 以“即服务”或订阅方式销售，而在 2020 年，这一比例还不到 15%<sup>3</sup>。
- **托管数据中心服务**，可连接公有云和私有云环境，同时提供对软件和网络产品生态系统的专属且安全的“即服务”访问。IDC 指出，51% 的受访公司在 2022 年使用托管服务，95% 的受访者表示计划在 2024 年使用<sup>4</sup>。

### Dell Technologies 与 Equinix 携手，优化您的 IT 资源并实现数字加速

Dell Technologies 与 Equinix 携手合作，提供优势兼具的解决方案：该解决方案以“即服务”形式提供，既有公有云的敏捷性，也有私有云的安全性和可控性。戴尔与 Equinix 协作维护底层基础架构，并确保满足所有服务级别，因此您不必将自己的 IT 资源分配给非最佳活动。Equinix 中的 Dell APEX Data Storage Services 利用戴尔拥有和维护的基础架构，将“即服务”体验整合到单一产品中。结果如何？您可以大幅减少与管理任务相关的工作量，更专注于创新。一致的多云运营模式是 IT 的未来，而与以往相比，互连托管在此战略中的中心地位更加显著。



IT 主管希望技术解决方案能够简化运营并减轻数据中心管理的负担。Dell APEX Data Storage Services 提供了在不可预测的情况下保持竞争力所需的简易性、敏捷性和可控性。Dell APEX Data Storage Services 是包含可扩展的弹性存储资源产品组合，专为运营支出模式而设计<sup>5</sup>。它通过提供对灵活存储服务的访问，助力客户消除复杂性和风险，从而实现真正的多云战略。Dell APEX Data Storage Services 由戴尔拥有和维护的可信存储基础架构提供支持，可减少与数据中心和基础架构管理相关的挑战。这使您能够专注于成果，而不是基础架构。

- 为实现 99.9999% 的可用性<sup>6</sup> 而设计
- 规划和资源调配成本降低多达 86%<sup>7</sup>
- 将过量配置存储的成本减少多达 45%<sup>7</sup>

随着数字世界变得越来越分散，集中式基础架构限制了企业在不断变化的数字世界中利用新功能并参与竞争的能力。为了克服这些挑战，组织正在重新构建 IT，从而将基础架构放在用户、云、网络及其他关键环境实际相联结的战略位置。Equinix 是一家卓越的互连和数据中心提供商，在全球拥有超过 220 个办事处，现已成为一个业务遍及各地、实现人人互连、万物集成的平台。Equinix 是一家数字基础架构公司，可帮助数字技术领导者利用可信平台将基本基础架构整合并互连在一起，从而助力其取得成功。

- 全球数据中心覆盖范围<sup>8</sup>
- 在以下评估中被评为领导者<sup>9</sup>：《IDC MarketScape: Worldwide Datacenter Colocation and Interconnection Services 2021 Vendor Assessment》
- 在全球范围内均可访问低延迟、并发多云连接
- 支持访问多达 3,000 个云/IT 和 2,000 个网络服务提供商<sup>10</sup>
- 将网络流量成本降低多达 60%，延迟至少减少 30%<sup>11</sup>
- Equinix 数据中心使用清洁和可再生能源，承诺到 2030 年实现气候中和<sup>12</sup>

### 一致、可预测且得到全面维护 — Equinix 互连数据中心中的 Dell APEX Data Storage Services

- **发展您的业务并快速拓展到新区域**：根据需要部署存储资源，为高效增长和地理拓展创造新机会。
- **安全的多云功能**：通过 Equinix Fabric，同时利用多个公有云服务的低延迟访问，避免受制于一家供应商，也不会产生过高的迁出费用。
- **连接数字生态系统和 B2B 合作伙伴**：为金融服务、制造业、医疗和许多其他垂直市场提供简单、高速、安全的数字服务。
- **简化的体验**：可预测的定价，专为运营支出模式<sup>5</sup>而设计，按需使用，由单一供应商提供单一发票，无超额费用。
- **可靠的合作关系**：实现全球规模，采用卓越的技术，拥有 IT 专业知识，并可规避基础架构生命周期管理方面的风险。
- **数据中心运营最佳实践**：20 多年经验证的 Equinix 专业知识，支持任务关键型业务弹性



详细了解 Dell APEX  
Data Storage Services  
和 Equinix



联系 Dell Technologies 专家  
联系 Equinix 专家



加入 Dell Technologies 和  
Equinix 对话：@DellAPEX  
和 @Equinix

<sup>1</sup> 有关戴尔管理的托管部署的区域供应情况，请访问 [Dell.com/Access-APEX](https://www.dell.com/Access-APEX)。

<sup>2</sup> 由 Dell Technologies 赞助撰写的 IDC 聚焦：《Moving from Datacenters to Centers of Data》，文档编号 US49731822，2022 年 10 月。

<sup>3</sup> Gartner®，《Market Guide for Consumption-Based Pricing for Data Center Infrastructure》，作者：Daniel Bowers 等，2021 年 3 月 1 日。

<sup>4</sup> 美国企业通信调查，IDC，2022 年 8 月。

<sup>5</sup> 运营支出模式受客户内部审计和政策的制约。

<sup>6</sup> 基于采用通用底层数据块和文件平台配置时的硬件可用性，实际硬件可用性可能有所不同。

<sup>7</sup> Forrester 受 Dell Technologies 委托执行的“新技术：预计总体经济影响”研究，2021 年 6 月。根据对使用 Dell APEX Data Storage Services 的四个组织进行的访谈（汇总合并到一个复合组织），以及来自另外 121 名 IT 决策者的调查回答，预测 3 年期的估计值。实际结果可能有所不同。完整报告。

<sup>8</sup> <https://www.equinix.com/data-centers>

<sup>9</sup> 《IDC MarketScape: Worldwide Datacenter Colocation and Interconnection Services 2021 Vendor Assessment》，作者：Courtney Munroe，文档编号 US46746121，2021 年 6 月。完整报告。

<sup>10</sup> [https://www.equinix.com/content/dam/eqxcorp/en\\_us/documents/resources/infopapers/ip\\_equinix\\_company\\_fact\\_sheet\\_en.pdf](https://www.equinix.com/content/dam/eqxcorp/en_us/documents/resources/infopapers/ip_equinix_company_fact_sheet_en.pdf)

<sup>11</sup> Forrester Consulting 代表 Equinix 委托执行的“The Total Economic Impact of Equinix”研究，2019 年 4 月。

<sup>12</sup> 有关详细信息，请参见：<https://www.equinix.com/newsroom/press-releases/2021/06/equinix-sets-2030-global-climate-neutral-target>